

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

**Załącznik nr 1** do Regulaminu stażu zawodowego organizowanego w ramach projektu *"Od teorii do praktyki z Wydziałem Biologii UAM: staże zawodowe dla specjalności nauczycielskiej w środowisku pozaszkolnym"* (nr wniosku POWR.03.01.00-00-S167/15)

### WARUNKI REKRUTACJI NA STAŻ ZAWODOWY

organizowany w ramach projektu *"Od teorii do praktyki z Wydziałem Biologii UAM: staże zawodowe dla specjalności nauczycielskiej w środowisku pozaszkolnym"* (nr wniosku POWR.03.01.00-00-S167/15) realizowanego na Wydziale Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

1. Staże zawodowe mogą być realizowane przez studentów i absolwentów<sup>1</sup> Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu:
  - III r. studiów stacjonarnych I stopnia kierunku biologia, specjalność nauczanie przyrody w 2016 r. i 2017 r.,
  - II r. studiów stacjonarnych II stopnia kierunku biologia, specjalność nauczanie biologii w 2016 r. i 2017 r.,
  - III r. studiów stacjonarnych I stopnia kierunku biologia, specjalność nauczanie przyrody i studentów II r. studiów stacjonarnych II stopnia kierunku biologia, specjalność nauczanie biologii w 2016 r. i 2017 r.
2. 80% miejsc stażowych na poszczególnych kierunkach i latach studiów zarezerwowanych będzie dla kobiet.
3. Kwalifikacja kandydatów do odbycia staży zawodowych odbywać się będzie odrębnie dla każdej specjalności według następujących zasad na podstawie *kryteriów zasadniczych*, którymi są:
  - a) złożenie wymaganych dokumentów (formularz zgłoszeniowy na staże zawodowe, zgoda na przetwarzanie danych osobowych, podpisany regulamin stażu zawodowego);
  - b) średniej arytmetycznej ocen z I-go i II-go r. studiów w przypadku studentów studiów I stopnia oraz średniej arytmetycznej ocen z I r. studiów w przypadku studentów studiów II-go stopnia. Średnia arytmetyczna ocen będzie liczona jak określono poniżej:  
średnia ocen wyliczona z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku bez zaokrągleń, ze wszystkich ocen uzyskanych na Uczelni podczas zaliczeń i egzaminów objętych programem studiów w okresie w I-go i II-go r. studiów w przypadku studentów studiów I stopnia oraz w okresie I r. studiów w przypadku studentów studiów II-go stopnia;  
przy wyliczaniu średniej, o której mowa w ust. 3 b), nie bierze się pod uwagę ocen z wychowania fizycznego oraz ocen uznawanych do przeniesienia osiągnięć

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

studenta, uzyskanych podczas odbywania studiów innych niż kierunek uprawniający do odbycia stażu.

- c) studenci z poszczególnych roczników zostają uszeregowani na liście rankingowej w kolejności od najwyższej do najniższej średniej, o której mowa w ust. 1.a). W przypadku gdy o staż ubiegają się dwie lub więcej osób z identyczną średnią ocen, o przyznaniu stażu decyduje kryterium dodatkowe, którym jest:
- udokumentowany udział w konferencjach, projektach naukowych, współautorstwo w publikacjach naukowych, działalność w Kole Naukowym Przyrodników lub towarzystwach naukowych, działalność o charakterze organizacyjnym na rzecz Wydziału Biologii UAM i popularyzującym naukę, członkostwo w organizacjach studenckich.
- d) W przypadku staży zagranicznych obie specjalności studentów będą rekrutowane wspólnie i utworzona zostanie jedna lista rankingowa dla obu roczników studentów. Warunkiem ubiegania się o staż zagraniczny jest udokumentowana znajomość języka angielskiego. Ponadto dla staży zagranicznych mają zastosowanie zasady przyjęte dla staży krajowych.
- e) Ostateczną listę kandydatów do przyznania stażu ustala Komisja rekrutacyjna.
4. Stażami objętych zostanie minimum 30% studentów z danej specjalności i roku studiów, z najwyższą średnią ocen.
  5. W przypadku zakwalifikowania na staż osoby niepełnosprawnej, miejsce odbywania stażu zostanie wybrane z uwzględnieniem jej potrzeb dotyczących infrastruktury budynku i wyposażenia stanowiska pracy.
  6. Realizator projektu powoła uchwałą Rady Wydziału Biologii UAM Komisję rekrutacyjną. Za proces rekrutacji odpowiedzialny będzie Kierownik Projektu.
  7. Lista osób zakwalifikowanych do odbycia stażu zostanie podana do wiadomości w formie elektronicznej na stronie domowej Wydziału Biologii UAM.
  8. Przygotowana zostanie lista rezerwowa, obejmująca studentów, którzy nie zakwalifikowali się na staż. Studenci uwzględnieni na liście rezerwowej będą mogli przystąpić do realizacji stażu zawodowego w przypadku gdy stażysta zakwalifikowany do odbycia stażu zrezygnuje przed rozpoczęciem jego realizacji.

---

<sup>i</sup> Absolwenci mogą brać udział w stażach w ramach projektu, pod warunkiem, że umowa na realizację stażu została zawarta jeszcze w trakcie trwania kształcenia, i że staż rozpocznie się bezpośrednio po zakończeniu studiów. Nie powinien to być okres przekraczający 3 miesiące.